



姓名:	周云峰 (男)	类别:	博士生导师
研究方向:	主要研究恶性肿瘤综合治疗（如乳腺癌保乳治疗等）、细胞凋亡及其相关基因与放射敏感性的关系、耐药基因及其逆转与凋亡相关基因、端粒及端粒酶与肿瘤放化疗、放射损伤机制及其防护。目前承担国家自然科学基金2项、省部级科研课题6项，经费100余万元。		
论文著作:	发表学术论文120余篇		
科研成果:	其中<与鼻咽癌预后相关的多因素临床应用研究>获2002年湖北省科技进步一等奖,<鼻咽癌CT分期应用研究>获2001年湖北省科技进步三等奖,		
国际交流:	暂无		

男，52岁，教授，博士生导师，法国南里昂大学医学院肿瘤学博士。现担任中华医学会放射肿瘤学会常务委员，湖北省放射肿瘤学会主任委员，湖北省跨世纪学科带头人，“十五”“211”工程建设项目“恶性肿瘤放射敏感性的基础与临床”项目负责人，武汉大学中南医院院长，武汉大学医学院肿瘤研究所所长。主要研究恶性肿瘤综合治疗（如乳腺癌保乳治疗等）、细胞凋亡及其相关基因与放射敏感性的关系、耐药基因及其逆转与凋亡相关基因、端粒及端粒酶与肿瘤放化疗、放射损伤机制及其防护。目前承担国家自然科学基金2项、省部级科研课题6项，经费100余万元，其中<与鼻咽癌预后相关的多因素临床应用研究>获2002年湖北省科技进步一等奖,<鼻咽癌CT分期应用研究>获2001年湖北省科技进步三等奖，发表学术论文120余篇。

[关闭窗口]